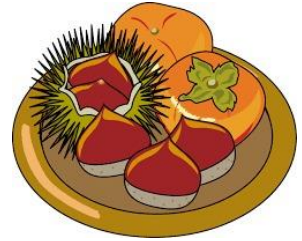


天応中学校だより -10月号-

—輝ける自分をめざして—



呉市立天応中学校 呉市天応東久保2丁目7-1
 Tel 0823-(38)7545 Fax 0823(38)8334
 HP <http://www.kure-city.jp/^tenc/>



昨年の豪雨災害後、天応小学校に仮移転し二学期から学校を再開して、一年と一月あまりが過ぎました。仮移転後の生徒の変容には、めざましいものがありました。逆境の中で大きく成長してくれたことを大変喜んでいきます。新聞報道や呉市教育委員会主催の説明会にありました通り、本校は令和5年度から天応小学校と共に「義務教育学校」へと移行していくことになりました。今後は、天応小とのつながりをさらに強め、特色ある教育活動を創造していきます。ご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

令和元年度 全国学力・学習状況調査

4月18日(木)に行った「全国学力・学習状況調査」の結果が返ってきました。この調査は、全国の全ての中学校3年生を対象に行ったものです。

	国語	数学	英語
天応中学校	76	68	59
全国平均	72.8	59.8	56.0
県平均	74	60	56
呉市平均	75	62	57
県平均比	+2.0	+8.0	+3.0

【平成31年度 全国学力・学習状況調査結果】

全国平均よりも県平均が高く、呉市平均は更に高いというのは、例年のことですが、本校は全ての教科で県平均、呉市平均を上回っています。

県平均との比較では、国語+2.0、数学+8.0、英語+3.0と、大変高い値となりました。

現3年生が、小学校6年生の時の全国学力・学習状況調査の県平均との比較と、今年度の比較を、国

	H28年 小6国語	H31年 中3国語
天応	68.2	76
広島県	71.6	74
県平均比	-3.4	+2.0

【表Ⅰ】

	H28年 小6算数	H31年 中3数学
天応	63.1	68
広島県	65.9	60
県平均比	-2.8	+8.0

【表Ⅱ】

語では【表Ⅰ】に、算数・数学では【表Ⅱ】に示しています。

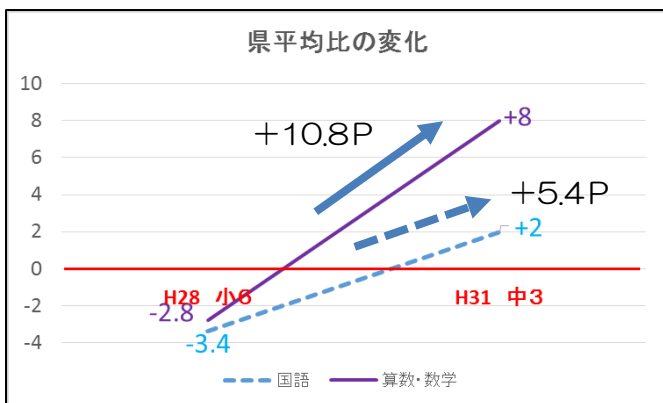
国語では、H28年の小6の時は、-3.4ポイントであったの

が、今年度の中3で

は、+2.0ポイントに上昇しました。また算数・数学では、小6の時は、-2.8ポイントであったのが、中3では+8.0ポイントに大きく上昇しています。小6から中3の三年間で、生徒の学力は、県平均との比較において、国語では5.4ポイント、数学では10.8ポイント上昇したということになります

【表Ⅲ】。

豪雨災害での仮移転という状況下で、決して恵まれている環境ではありませんが、こうした生徒のがんばりは大変うれしいことです。



【表Ⅲ】

卒業まで、残り五ヶ月となりました。進路の実現に向けて、学校として全力で取り組んで参ります。

防災サマースクール

8月26日(月)と、9月19日(木)に、呉高専の松重教授、河村教授と環境都市工学科の学生さん達に来校していただき、「防災サマースクール」を行いました。当初は8月28日に二回目を予定していましたが、大雨警報の発令により、9月19日に変更となりました。

一日目は、まず今年の豪雨災害等、天応地区で起こりやすい災害について、土砂崩れ、高潮、洪水等の説明があり、そしてそれぞれのハザードマップに基づいて、その見方や使い方についてグループごとに説明を受けました。

次に、3Dマップを作製しました。これは、ハザードマップは平面上の地図ですが、天応地区の地形の特色を立体的に理解するとともに、3Dマップを活用し、自宅から避難所までの避難経路を確認するためです。

最後に、今年発生した台風10号の時間経過をもとに、自分がどのような行動をとるべきなのか、各自でタイムラインを作成しました。

二日目は、防災まち歩きを行い、高潮ハザードマップをもとに、グループごとに天応地区のそれぞれのポイントで、実際にどこまで高潮が来るのかを確認しました。

この「防災サマースクール」は、「天応地区の災害について知ること、自分たちにできることを考え、地域に貢献する。」こと等を目的に、平成28年から、呉高専のご協力により行われています。今年の豪雨災害では、この学習により避難所となっている天応中学校体育館に準備していた非常食を、避難していた方々に利用していただくことができました。

豪雨災害からの復興の最中にある天応地区で、ふるさと天応が災害に負けず、災害に強い協働的な町となるべく、地域に貢献し、また将来まちづくりの一翼を担う人材を育成していきたいと考えています。

生徒の頑張り

第67回呉市児童生徒科学作品展 入選

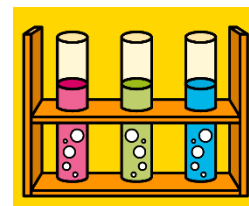
- | | | |
|-----|--------|----------------------------------|
| 1年生 | 星山 真那斗 | 「えん筆とボールペン消しゴムの性質について」 |
| | 渡川 美月 | 「鏡のくもりを防ぐ方法」 |
| | 楨田 百花 | 「土砂の粒子の大きさの違い～2018年西日本豪雨災害を受けて～」 |
| 2年生 | 濱田 旺我 | 「エアコンのどの機能を使えば効率よく冷やせる？」 |
| 3年生 | 本森 和武 | 「毛の成長」 |
| | 栗本 彩花 | 「やっかいな鏡のくもりを防ごう！」 |
| | 本園 遥菜 | 「言葉と植物の関係」 |



天応未来図作成プロジェクト

今年の豪雨災害からの、復興・再建への思いを込め、そして天応の発展を願って、天応中学校出身の画家、こだまこずえさんと2年生が、「天応の未来図」を制作しています。

11月23日の復興イベントで披露されます。



10月のおもな行事

10月3日(木)・4日(金) 中間試験 8日(火) 特別支援学級合同運動会

12日(土) 文化祭、学校関係者評価委員会 15日(火) 代休日 18日(金) 進路説明会(第3学年)

19日(土) 呉市新人大会 31日(木) 小中合同クリーン活動

